



Espacios Innovadores de aprendizaje

ESPACIOS DE APRENDIZAJE



La OCDE define *los "espacios educativos"* como *"aquellos espacios físicos que alojan diversas pedagogías y programas de enseñanza y aprendizaje, incluso tecnologías actuales"*; un espacio que demuestra rendimiento y funcionamiento óptimos y rentables a lo largo del tiempo; que respeta y está en armonía con el medio ambiente; y que anima a la participación social, proporcionando un entorno sano, cómodo, seguro, protegido, y estimulante para sus usuarios.

ESPACIOS DE APRENDIZAJES

En el sentido más estricto, se considera que un entorno físico de aprendizaje es un aula tradicional, y, en el sentido más amplio, *es una combinación de sistemas educativos formales e informales y en los que se produce el aprendizaje tanto dentro como fuera de los centros educativos.*

(Manninen et al., 2007).



LAS SEIS ZONAS DE APRENDIZAJE



INVESTIGAR

CREAR

PRESENTAR

INTERACTUAR

INTERCAMBIAR

DESARROLLAR

El diseño puede desafiar e influenciar la forma de pensar y actuar, sobre todo en las escuelas y entornos de aprendizaje. Rosan Bosch



INTERACCIÓN

- Dialogar
- Analizar
- Debatir



PRESENTACIÓN

- Explicar
- Escuchar
- Comunicar



DESARROLLO

- Planificar
- Diseñar
- Programar



INVESTIGACIÓN

- Indagar
- Descubrir
- Buscar



INTERCAMBIO

- Compartir
- Cooperar
- Colaborar



CREACIÓN

- Imaginar
- Explorar
- Inventar

ZONAS DE APRENDIZAJE



- Fomentar que los estudiantes piensen por sí mismos
- Los estudiantes tienen que decidir solos
- Hay que darle tiempo al estudiante para que reflexione
- Fomentar la innovación
- Tener pensamiento crítico
- Búsqueda y resolución de problemas
- Autoevaluación
- Aprendizaje conectado

ESPACIOS INNOVADORAS CARACTERÍSTICAS



TENDENCIAS QUE FAVORECEN EL APRENDIZAJE INNOVADOR

- Fortalecimiento de las habilidades blanda
- La multiplataforma



HERRAMIENTAS QUE APOYAN AL APRENDIZAJE INNOVADOR



- **Learning Management Systems (LMS)**
- **Los MOOCs o talleres intensivos**
- **Adaptive Learning**

BENEFICIOS AL ADAPTAR LOS ESPACIOS DE APRENDIZAJE

Beneficios para los docentes:

- Explorar diversas pedagogías ya que el centro adopta un enfoque claro para compartir formas de trabajar.
- Trabajar juntos para abordar algún área para el desarrollo global del centro.
- Agrupar a los alumnos según sus necesidades individuales.
- Es más fácil para los docentes llegar a conocer a cada alumno ya que hay más oportunidades para debatir ideas cuando los alumnos están organizados en grupos.
- Oportunidad de plantearse enseñar en equipo con grandes grupos de alumnos para compartir experiencias.
- Animar a los alumnos para que se muevan y participen en distintas tareas de la clase.
- Mandar a los alumnos a realizar tareas de forma individual en casa por adelantado para usar el tiempo de la clase para ampliar o desarrollar ideas.

BENEFICIOS AL ADAPTAR LOS ESPACIOS DE APRENDIZAJE

Beneficios para los Alumnos:

- Mayor acceso a las tecnologías a lo largo del día en vez de tener la tecnología en una sola sala y tener acceso a ella durante períodos limitados.
- Más oportunidades de colaborar y debatir ideas en clase.
- Asumir un papel activo en su propio aprendizaje.
- Tomar decisiones sobre el orden de las actividades y esto les ayuda a ser más autónomos.
- Nuevos espacios de aprendizaje y quieren ir al centro. El motivo es que los espacios de aprendizaje flexibles les permiten moverse y aprender en el centro usando tecnologías, del mismo modo que lo hacen su vida diaria.



Espacios Innovadores de aprendizaje

ITLA



Transformando la

VIDA

de la **JUVENTUD**
dominicana



829-451-7422

www.itla.edu.do

@ITLARD



JOSÉ ARMANDO TAVAREZ
Rector



@JTavarezR

